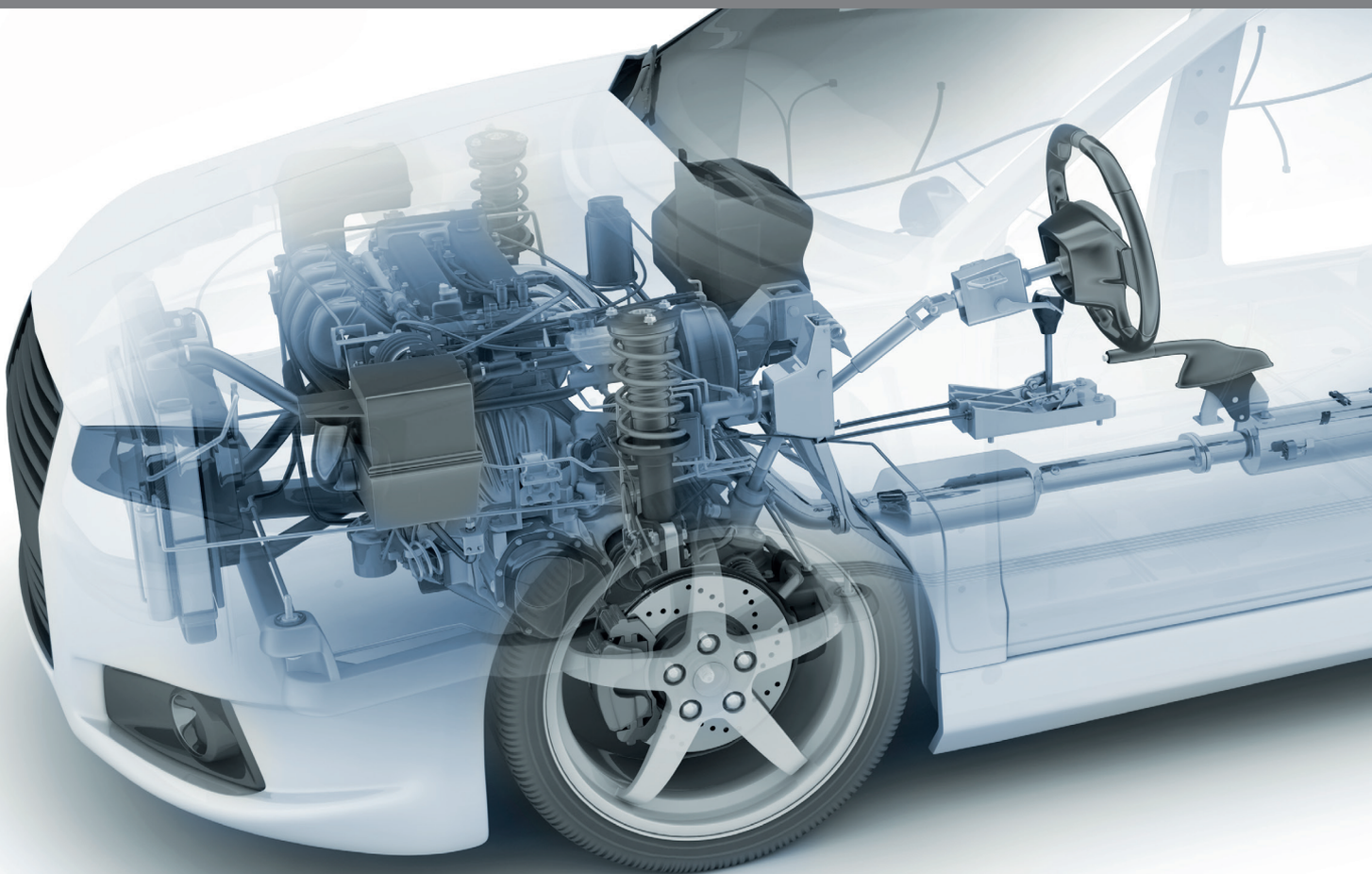


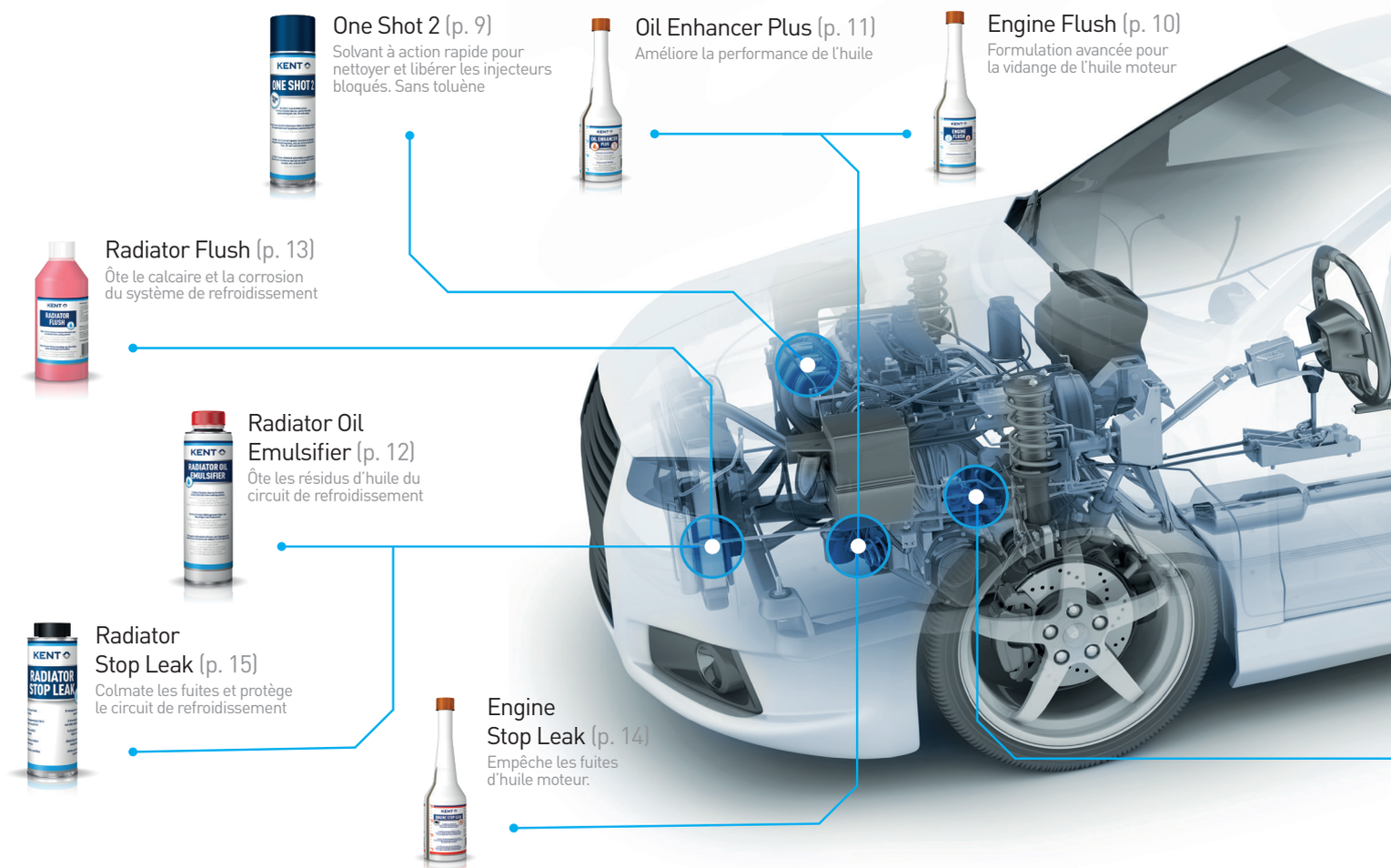


Assurez la satisfaction de vos clients tout en optimisant votre performance.

Application facile et amélioration des performances pour les carburants essence et diesel, les transmissions, la combustion interne, les moteurs hybrides et les circuits de refroidissement.



Bénéficiez d'une qualité digne de confiance !



One Shot 2 (p. 9)
Solvant à action rapide pour nettoyer et libérer les injecteurs bloqués. Sans toluène



Oil Enhancer Plus (p. 11)
Améliore la performance de l'huile



Engine Flush (p. 10)
Formulation avancée pour la vidange de l'huile moteur



Radiator Flush (p. 13)
Ôte le calcaire et la corrosion du système de refroidissement



Radiator Oil Emulsifier (p. 12)
Ôte les résidus d'huile du circuit de refroidissement



Radiator Stop Leak (p. 15)
Colmate les fuites et protège le circuit de refroidissement



Engine Stop Leak (p. 14)
Empêche les fuites d'huile moteur.

Améliorez vos performances commerciales en fournissant des produits d'entretien de haute qualité – en limitant l'impact environnemental.

Avec la qualité KENT, vous bénéficiez de nombreux avantages : vous optimisez votre flux de travail, améliorez votre performance commerciale, satisfaites et fidélisez vos clients; tout cela en utilisant des produits et solutions haut de gamme. KENT comprend parfaitement l'importance de solutions pratiques pour résoudre des problèmes de maintenance. Les produits techniques très performants proposés par KENT sont uniquement destinés au marché très concurrentiel des additifs et des nettoyants. Aujourd'hui plus que jamais, les moteurs et les systèmes d'injection sont poussés à leurs limites. La gamme des additifs KENT est conçue pour nettoyer, optimiser et améliorer les performances des moteurs, boîtes de vitesses, systèmes d'injection, filtres à particules, systèmes à carburation et radiateurs.

De Petrol One Shot au DPF Cleaner Ultra et du Fuel Guard au Oil Enhancer Plus, KENT propose des produits, qui empêcheront la formation de dépôts nuisibles dans les systèmes de carburant, qui pourraient réduire les performances du véhicule et engendrer des coûts. KENT propose également des produits Premium pour nettoyer le circuit d'huile et réduire ainsi la contamination de l'huile nouvelle. Une sélection fantastique de produits incluant des nettoyants de système de refroidissement.

KENT, une équipe enthousiaste et accessible, soucieuse de répondre à vos besoins spécifiques. Rapprochez-vous de votre partenaire commercial KENT, qui travaillera en étroite collaboration avec vous, pour évaluer votre situation, vous faire des recommandations et élaborer avec vous des solutions en parfaite adéquation avec vos besoins.

DPF Cleaner Foam (p. 16)
Un agent nettoyant pour les filtres à particules (diesel)

FAP / DPF Cleaner (p. 21)
Un produit de pré-lavage des filtres à particules

DPF Cleaner Ultra (p. 18)
Un additif carburant pour aider la régénération des FAP et pour la protection à long terme

Turbo & GPF Cleaner (p. 19)
Additif spécial pour les turbos et les FAP des véhicules essence

Turbo FAP Cleaner (p. 21)
Un nettoyant sans démontage pour turbos, catalyseurs à oxydation et FAP

Fuel Guard 2 (p. 5)
Un nettoyant à long terme pour les véhicules essence, diesel et hybrides

Petrol One Shot 2 (p. 6)
Nettoyant injecteurs multifonction pour les moteurs essence

Diesel One Shot 2 (p. 7)
Nettoyant et lubrifiant injecteurs multifonction pour les moteurs diesel

Fleet Treat 950 (p. 23)
Traitement du carburant contre l'eau et les bactéries

Diesel Anti-Wax 2 (p. 22)
Protège contre la formation de cristaux de paraffine à basses températures

Gearbox Stop Leak (p. 15)
Empêche les fuites d'huile de boîtes de vitesses

Diesel Injector Cleaner (p. 20)
Un nettoyant injecteur et pompe haute pression grande concentration pour véhicules diesel

Signification des icônes

-  Véhicules hybrides
-  Essence
-  Diesel
-   Moteur
-  Boîte de vitesses / transmission
-  Système de refroidissement

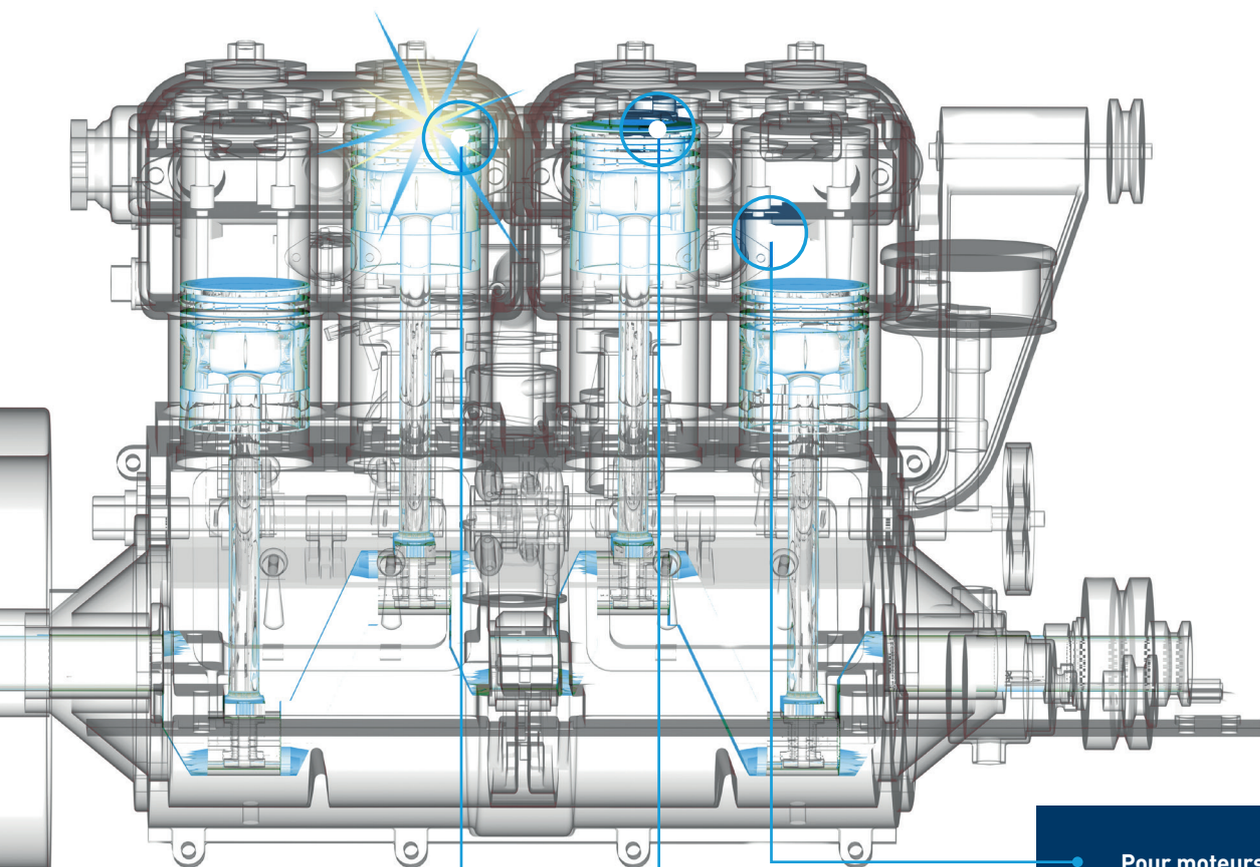
Code couleur des bouchons

-  Essence & Diesel
-  Essence
-  Diesel
-  Moteur

Améliorez l'efficacité de la combustion avec le Fuel Guard 2 de KENT !

Essence, diesel et hybrides

Notre additif premium innovant – développé pour optimiser les performances du carburant.



• Pour moteurs essence, diesel et hybrides.

• Fournit des fonctionnalités anti-usure et une protection à long terme pour les véhicules de vos clients.

• Réduit les émissions.

Fuel Guard 2

Un nettoyant unique puissant et efficace pour l'entretien et la maintenance du système de carburation et autres composants du moteur qu'il soit essence, diesel ou hybride. Il lubrifie et protège de la corrosion.

Bénéfices

- ✓ Elimine efficacement le carbone et les dépôts de cendres en les dispersant à travers le système pendant la combustion
- ✓ Propriétés de lubrification, anticorrosion, antioxydante et anti-usure
- ✓ Elimine la contamination de l'eau du système pour éviter la corrosion et la croissance de micro-organismes
- ✓ Réduit les niveaux d'émission, confirmé et certifié par TÜV THÜRINGEN / Allemagne



Avantages additionnels

- ✓ Pour moteurs essence, diesel et hybrides – réduit l'inventaire
- ✓ Sans danger pour les convertisseurs catalytiques, filtres à particules et compatible avec les moteurs HDI et Hybrides – pas de retour
- ✓ Lubrifie les composants du circuit de carburant – prolonge la durée de vie de la pompe et des injecteurs
- ✓ Disperse l'eau dans le carburant – évite la corrosion et la contamination microbienne et fongique
- ✓ Agent dispersant sans cendre – ne décape pas et n'endommage pas les pièces moteur, réduit les dépôts sur les soupapes d'admission et les dépôts sur le nez d'injecteur
- ✓ Contient des antioxydants, réduit l'accumulation de goudrons, gommages et résines

Réf. 83970	250 ml	Bouteille
Réf. 83975	5 litres	Bidon
Réf. 83977	200 litres	Fût



Contient 9 fois plus d'ingrédients actifs par bouteille par rapport à la concurrence !

Nettoyage rapide de qualité.



Essence & Hybrides

Petrol One Shot 2

Petrol One Shot 2 est un nettoyant curatif rapide et efficace à utiliser pour les moteurs essence en complément du traitement préventif par Fuel Guard 2. Également applicable aux moteurs hybrides.

- ✓ Additif conforme aux moteurs norme Euro 6 (et inférieures) et testé sous contraintes soupape d'admission Wasserbox
- ✓ Augmente les niveaux d'additifs dispersants et détergents – nettoie efficacement les composants du circuit de carburant
- ✓ Améliore la dispersion du carbone et l'élimination des cendres – nettoie les injecteurs
- ✓ Améliore la capacité d'absorption de l'eau – disperse rapidement l'eau à travers le système de carburant
- ✓ Ultra faible teneur en hydrocarbures aromatiques – réduit les émissions Nox
- ✓ Point éclair élevé – Ininflammable

Réf. 84594 250 ml Bouteille



Diesel One Shot 2

Diesel One Shot 2 est un nettoyant curatif spécifique rapide et efficace à utiliser pour les moteurs diesel en complément d'un traitement préventif par Fuel Guard 2. Nouvelle formulation améliorée – conforme aux moteurs norme Euro 6 (et inférieures). Également applicable aux moteurs hybrides.

- ✓ Formulé avec un additif de dispersion de carbone et cendres répondant aux exigences du test anti-encrassement Peugeot DW10 – additif conforme aux moteurs norme Euro 6 (et inférieures)
- ✓ Augmente les niveaux d'additifs dispersants et détergents – Améliore l'élimination et la dispersion du carbone et des cendres
- ✓ Augmente l'indice de cétane – améliore le démarrage à froid et réduit les émissions de Co, HC et Nox
- ✓ Faibles SAPS Anti-usure & frictions – Lubrifie les composants du système de carburation
- ✓ Faible teneur en hydrocarbures aromatiques – améliore l'impact environnemental par la réduction des émissions de COV
- ✓ Point éclair élevé – Ininflammable

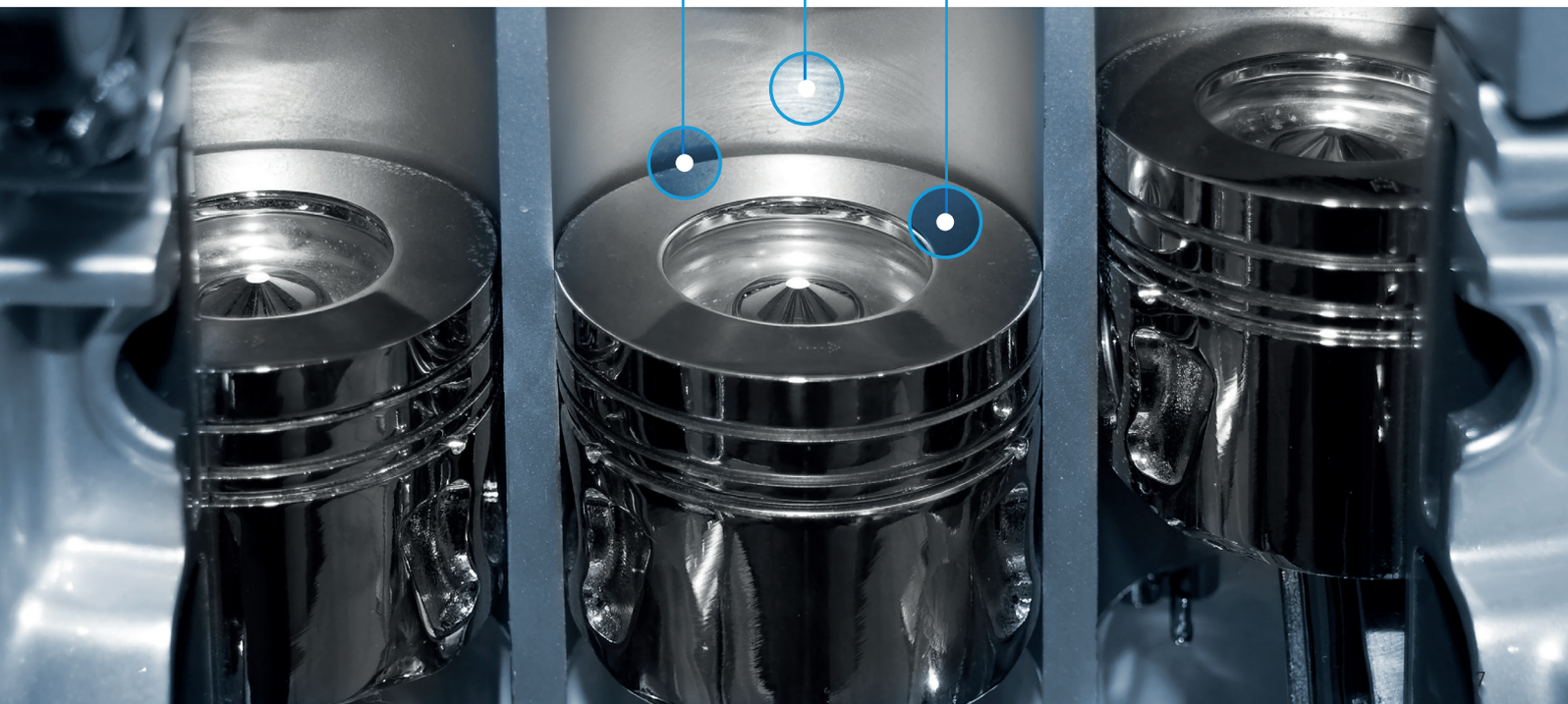
Réf. 84595 250 ml Bouteille



Faible teneur en hydrocarbures aromatiques – meilleur pour l'environnement

Améliore l'élimination et la dispersion du carbone et des cendres

Faibles SAPS Anti-usure & frictions



Nettoyage efficace des volets papillon, vannes EGR, soupapes et injecteurs calaminés.

Nettoyants composants moteur





One Shot 2



Un nettoyant pour admission d'air, très puissant et à action rapide, des systèmes d'injection de carburant et des carburateurs, qui améliore efficacement votre flux de travail et fournit des résultats exceptionnels.

- ✓ Jet haute pression – enlève et dissout les vernis, gommages et graisses
- ✓ Séchage rapide – ne laisse pas de résidu graisseux
- ✓ Inoffensif pour convertisseurs catalytiques et capteurs oxygène – pas de retour
- ✓ Compatible éléments moteurs essence, diesel & hybrides – réduit les stocks
- ✓ Libère les volets papillons des carburateurs, liaisons, pistons et nettoie les nez d'injecteurs et débitmètres – le moteur tourne bien et efficacement

Réf. 84835

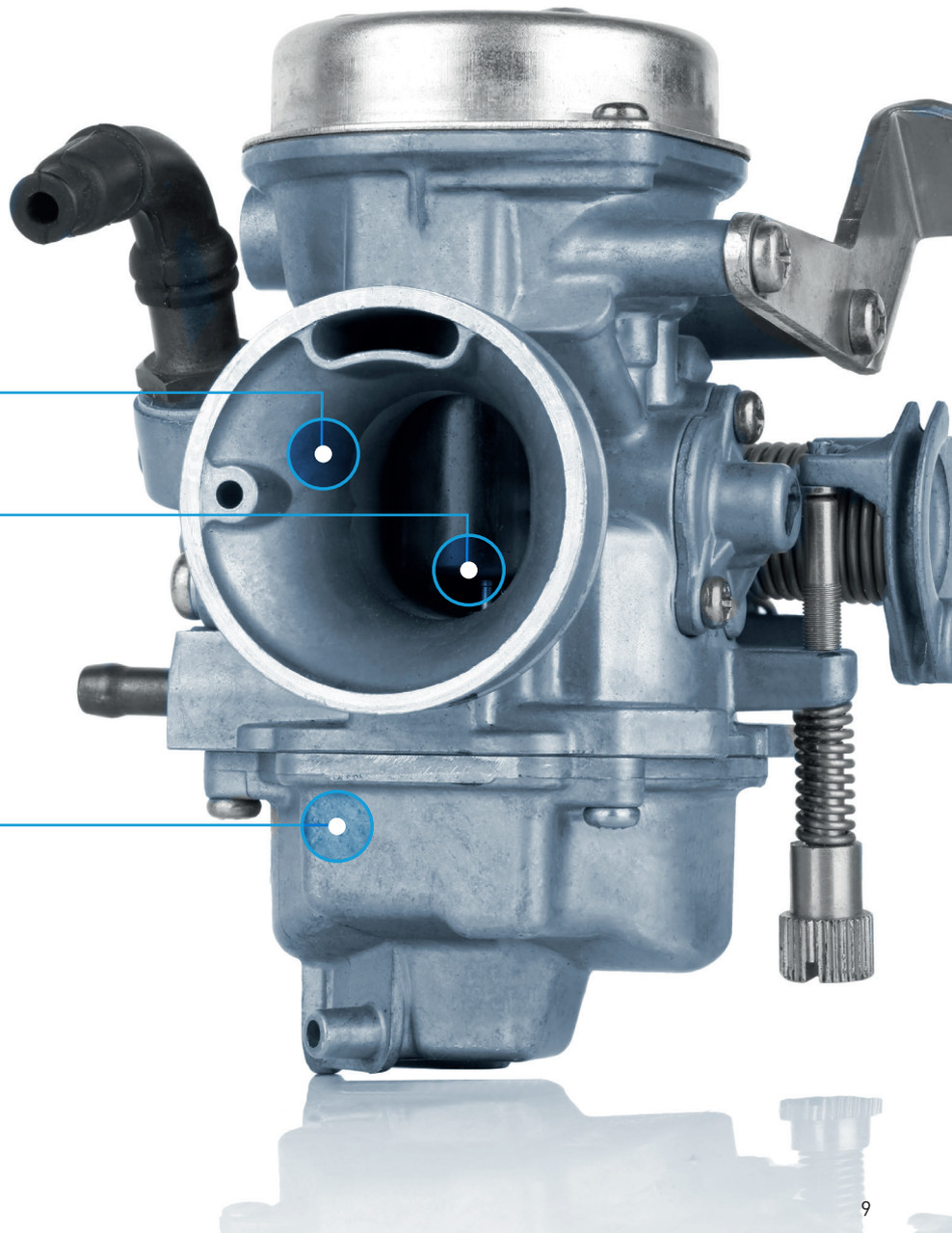
500 ml

Aérosol

Libère les volets papillons de carburateurs

Disperse les dépôts de carbone et de boues

Sèche rapidement et ne laisse pas de résidu gras



Nettoyer, lubrifier et dynamiser l'huile moteur.

Moteur et véhicules hybrides



Absorbe la contamination de l'eau dans le système de lubrification

Maintient la viscosité de l'huile moteur



Engine Flush

Un produit "prévidange" sans solvant pour moteurs, boîtes et ponts. Mélange d'huile minérale hautement raffinée, d'additifs lubrifiants, d'agents de dispersion, de détergents, d'esters végétaux et d'émulsifiants. Conçu pour éliminer l'humidité, la saleté et les dépôts de carbone de moteurs à combustion interne. Compatible avec les véhicules hybrides.

- ✓ Maintient la viscosité de l'huile moteur – pas de réduction dans la résistance du film huileux et la lubrification
- ✓ Absorbe la contamination de l'eau dans le système de lubrification – réduit les risques de corrosion
- ✓ Contient des additifs efficaces de dispersion pour les boues et le carbone – libère les segments des pistons et améliore les compressions
- ✓ Contient des additifs anti-usure qui protègent les éléments du moteur pendant le nettoyage
- ✓ Point éclair élevé – Ininflammable, transport et stockage faciles

Réf. 86119

250 ml

Bouteille



Oil Enhancer Plus

Un additif pour huile de moteur spécialement développé pour tous les moteurs à combustion et hybrides – également pour les moteurs équipés d'un système Start / Stop.

- ✓ Testé sous contraintes soupape d'admission Wasserbox – Additif spécifique conforme à Euro 6
- ✓ Augmentation des niveaux d'additifs dispersants et détergents. Nettoyant efficace pour toutes les parties d'alimentation en carburant
- ✓ Améliore la dispersion et l'élimination du carbone et des cendres – nettoie les gicleurs d'huile
- ✓ Améliore la capacité d'absorption de l'eau – disperse rapidement l'eau à travers le système de combustion



Réf. 86640 250ml Bouteille

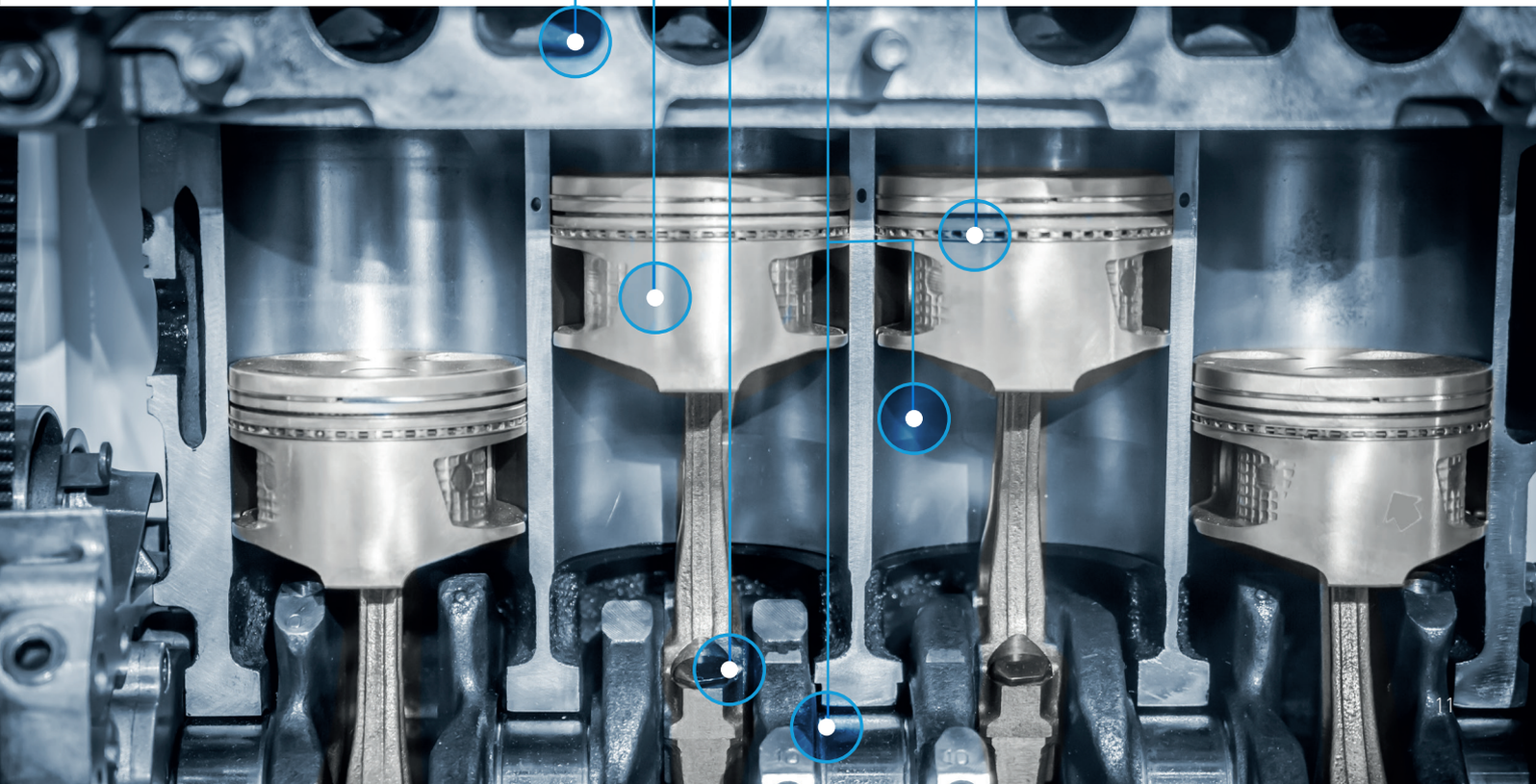
Réduit l'usure prématurée des pièces en mouvement

Disperse les boues et les dépôts de carbone

Réduit la fumée bleue et le bruit moteur

Améliore la lubrification

Aide à libérer les segments de pistons bloqués



Produits de haute qualité pour les systèmes de refroidissement sans démontage.

Systeme de refroidissement



Radiator Oil Emulsifier

Un mélange innovant de substances chimiques efficaces pour permettre de chasser les émulsions d'huile, causées par la rupture d'un joint de culasse ou d'un refroidisseur d'huile, dans tous les types de systèmes de refroidissement.

- ✓ Convient à tous les circuits de refroidissement – gain de temps
- ✓ Agit rapidement – améliore l'efficacité du circuit de refroidissement
- ✓ Contient de puissants additifs – détruit les émulsions d'huile
- ✓ Nettoie le système entier en une application – réduit le risque de surchauffe

Réf. 84666

250 ml

Bouteille

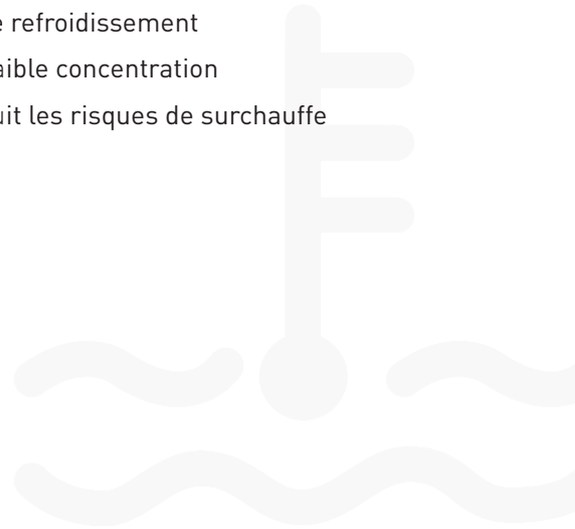


Radiator Flush

Un mélange de substances chimiques très efficaces pour enlever l'oxydation et la corrosion dans les systèmes de refroidissement.

- ✓ Convient à tous les systèmes de refroidissement – gain de temps
- ✓ Action rapide – améliore l'efficacité du système de refroidissement
- ✓ Contient de puissants additifs – biodégradable à faible concentration
- ✓ Nettoie le système en une seule application – réduit les risques de surchauffe

Réf. 84667 250 ml Bouteille

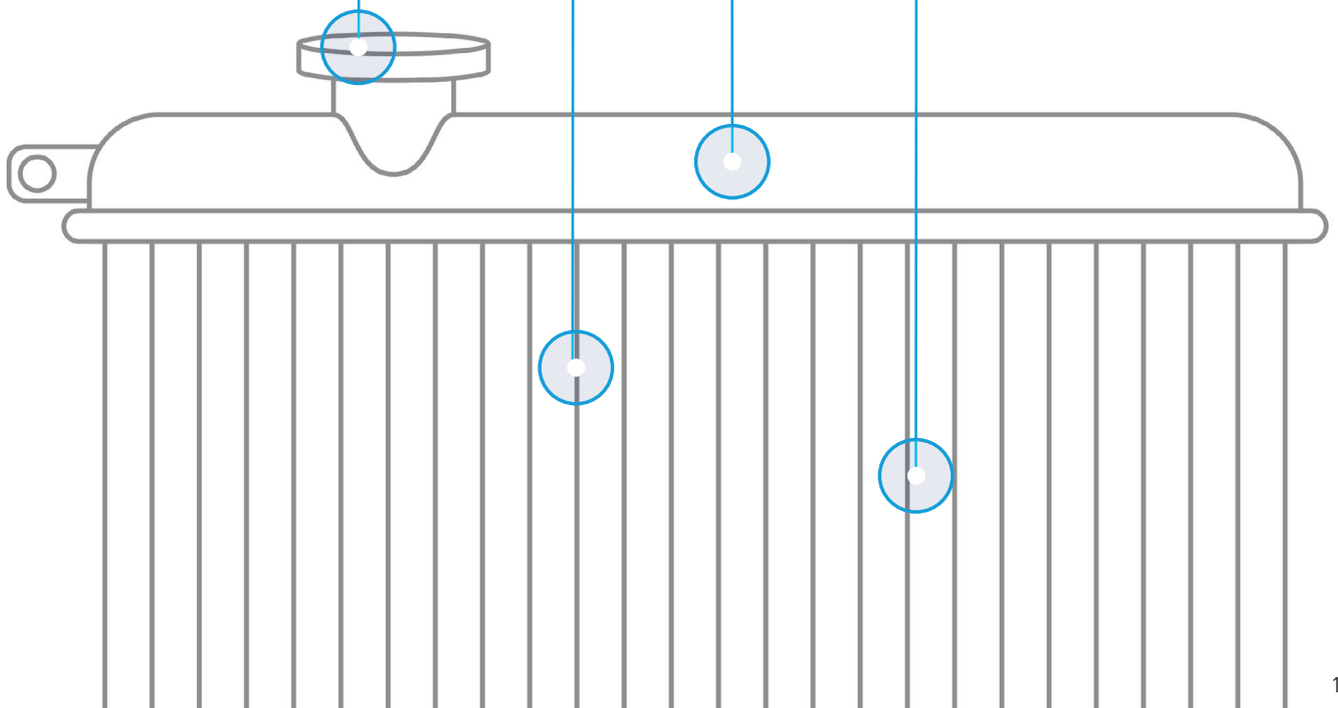


Action rapide et gain de temps

Améliore l'efficacité du système de refroidissement

Convient à tous les systèmes de refroidissement

Contient de puissants additifs



Prévient et étanche les fuites d'huile et d'eau.



Moteur, boîte de vitesses et circuit de refroidissement



Engine Stop Leak

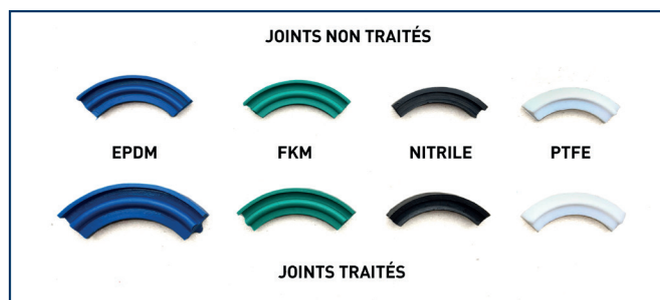
Un additif pour revitaliser les joints d'huile moteur et prévenir les fuites d'huile ennuyeuses dues à l'usure et au vieillissement des joints. Compatible avec les véhicules hybrides.

- ✔ Revitalise les joints d'huile moteur – stoppe et empêche la plupart des fuites d'huile causées par l'usure générale des joints, réduit la consommation d'huile et les fumées d'échappement
- ✔ Efficace sur de nombreux matériaux d'étanchéité tels que le caoutchouc, le néoprène, l'EPDM, le viton, etc. et compatible avec les huiles moteur conventionnelles, semi-synthétiques et synthétiques – applications universelles
- ✔ Contient des additifs anti-usure, détergents et dispersants pour l'huile moteur – ne provoque pas de dilution des niveaux d'additifs dans le lubrifiant de carter existant
- ✔ Pas de démontage – gain de temps et d'argent

Réf. 86522

250 ml

Bouteille



La figure montre des joints traités et non traités. Les échantillons ont été traités avec des cycles haute / basse température.

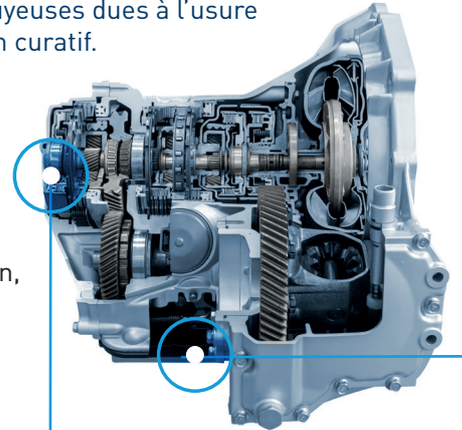
Cette photo fournit une aide instantanée à vos clients.

Gearbox Stop Leak

Un additif pour revitaliser les joints d'étanchéité de boîtes de vitesses, ponts, boîtiers de direction et pour éviter les fuites d'huile ennuyeuses dues à l'usure et au vieillissement des joints. S'utilise en préventif et en curatif.

- ✓ Revitalise les joints d'étanchéité de boîtes de vitesses – stoppe et prévient les pertes d'huile causées par l'usure générale des joints, réduit la consommation d'huile
- ✓ Efficace sur de nombreux matériaux d'étanchéité tels que le caoutchouc, le néoprène, l'EPDM, le viton, etc. -compatible avec toutes les huiles de boîtes de vitesses pour boîtes de boîtes manuelles dans les voitures à essence et diesel – applications universelles, réduit les stocks
- ✓ Contient des additifs anti-usure, détergents et dispersants pour huile de boîtes de vitesses – ne compromet pas les performances actuelles de l'huile de boîtes de vitesses, maintient la viscosité de l'huile
- ✓ Pas de démontage – gain de temps et d'argent

Réf. 86523 250 ml Bouteille



Contient des additifs anti-usure pour huile de boîtes de vitesses

Revitalise les joints d'étanchéité de boîtes de vitesses

Radiator Stop Leak

Un additif pour colmater les fuites et protéger le circuit de refroidissement.

- ✓ Protège le système de la corrosion – prolonge la durée de vie des composants
- ✓ Empêche l'accumulation des dépôts de calcium – résultats de refroidissement plus efficaces
- ✓ Lubrifie la pompe à eau – prolonge sa durée de vie
- ✓ Taille des particules <15 microns – évite le blocage de la soupape de thermostat

Réf. 86182 250 ml Bouteille



Réparation rapide et économique pour 1 bouteille

Colmate et protège tout le système de refroidissement



Les solutions rapides et simples pour le nettoyage du FAP.



Nettoyage du FAP



DPF Cleaner Foam

En raison de son comportement moussant exceptionnel, KENT DPF Cleaner Foam pénètre profondément dans le corps céramique poreux en nid d'abeille du FAP. De plus, grâce à son pouvoir de dissolution unique, le nettoyant résorbe complètement les suies épaisses et lourdes encrassant le FAP.

- Agent nettoyant pour résorber les dépôts de carbone et de suies dans les filtres à particules diesel
- Rétablit le rendement du moteur
- Réduit l'émission de particules – limite l'impact environnemental
- Nettoie efficacement sans démontage
- Convient pour tous les systèmes de filtres à particules diesel standards
- A utiliser impérativement avec le DPF Cleaner Ultra réf. 86669

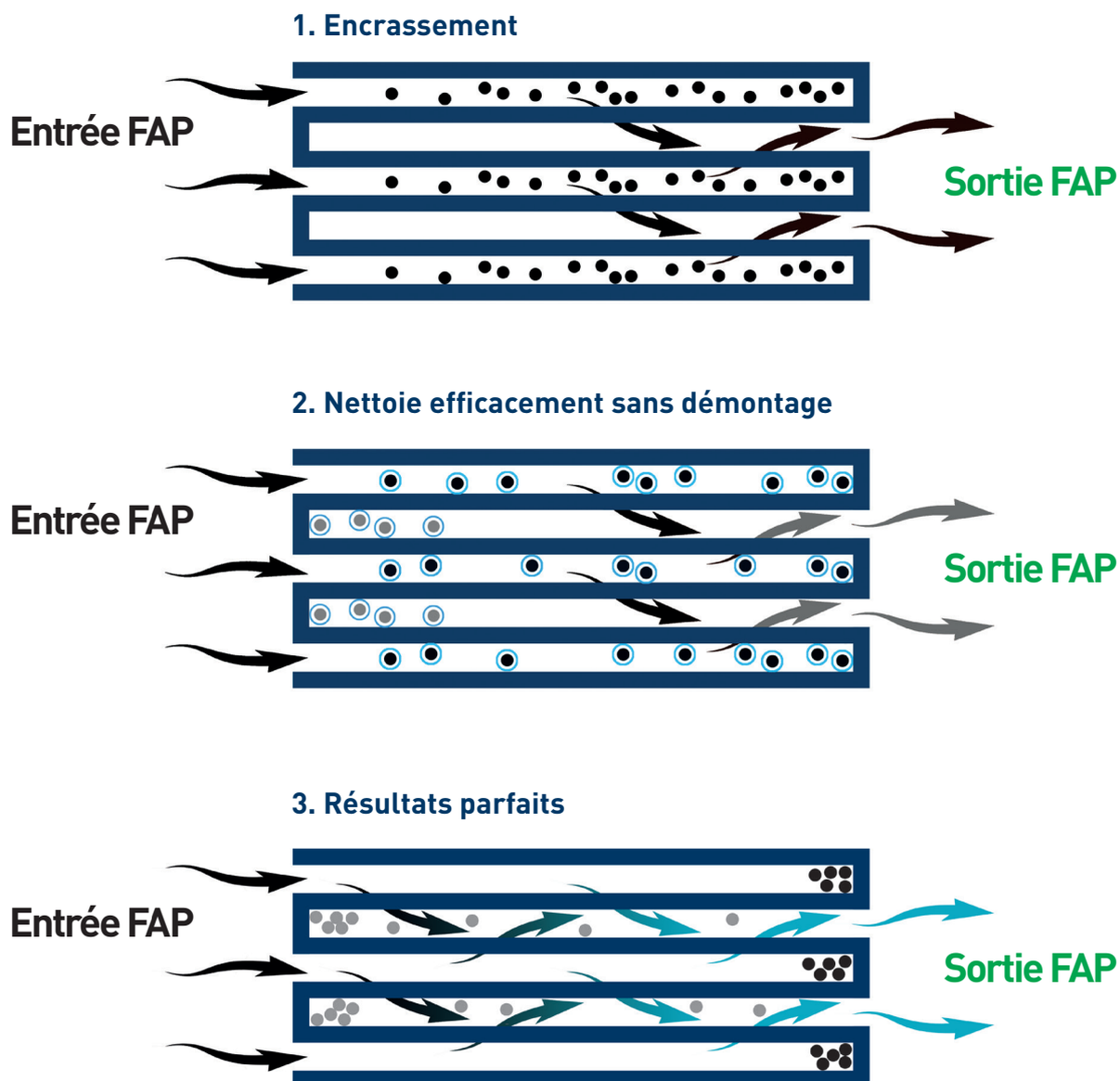
Réf. 86547

500 ml

Aérosol

Gain de temps grâce à un nettoyage facile au lieu d'un remplacement compliqué !

La situation typique : Une perte significative de la puissance du moteur, combinée à une surconsommation de carburant et l'allumage du témoin lumineux, implique souvent un FAP encrassé dû aux dépôts de carbone et de suies. Avec les produits de nettoyage pour FAP de KENT, vous pouvez nettoyer votre filtre à particules rapidement, sans avoir à le démonter. Cela vous fera ainsi économiser beaucoup de temps et d'argent en comparaison avec le remplacement du FAP.



La régénération du FAP se fait automatiquement après quelques centaines de kilomètres sauf en cas de températures d'échappement trop basses. Le FAP accumulera les dépôts de carbone et de suies et se bouchera. Un FAP encrassé peut entraîner la surchauffe du turbo.

DPF Cleaner Ultra

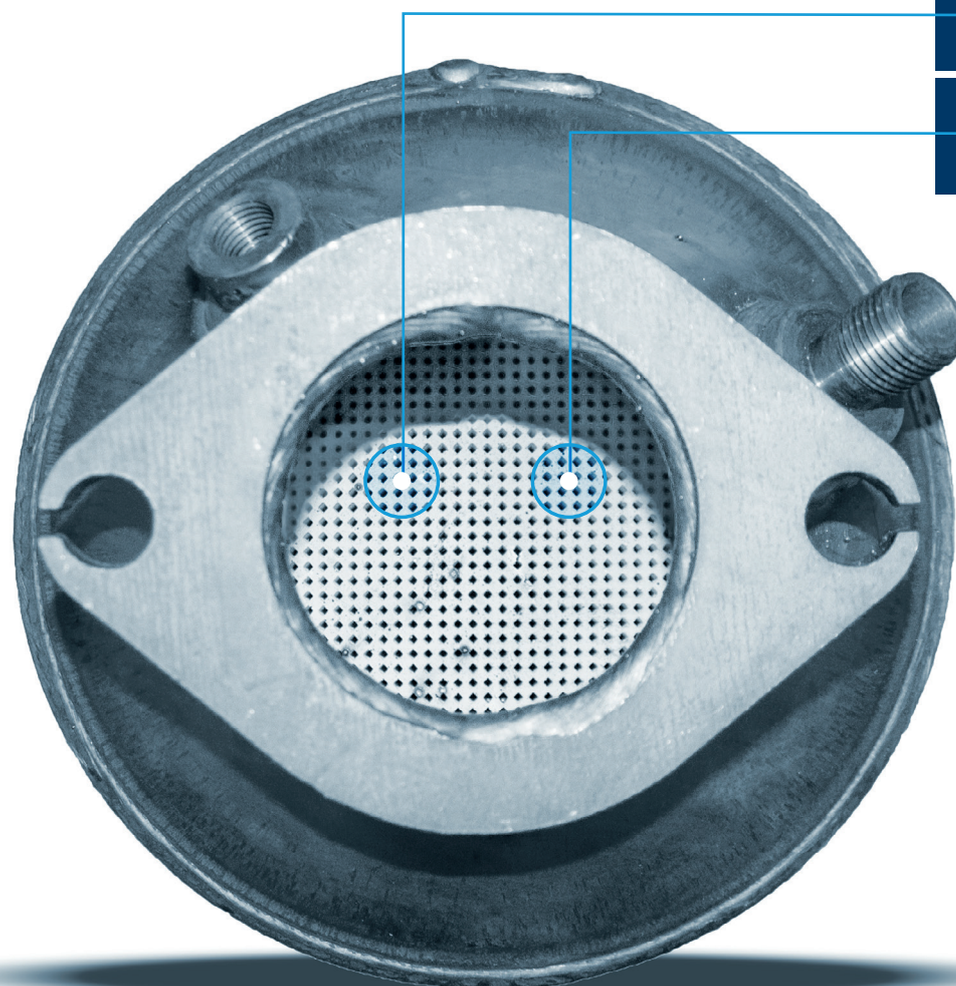
Aide à la régénération des filtres à particules diesel en réduisant la température de brûlage des suies. Contient du KENT Fuel Guard 2 pour nettoyer le circuit de carburant et pour la protection à long terme.

- ✓ Réduit la température de combustion des suies – aide à la régénération des filtres à particules
- ✓ Réduit les nouvelles émissions – aide à prévenir les prochaines pannes
- ✓ Contient du KENT Fuel Guard 2 – approbation TÜV pour action longue durée
- ✓ Combat la formation de suies sur les soupapes d'admission et injecteurs – combustion propre et puissante
- ✓ Formulé avec une technologie de catalyse approuvée – convient pour tous les systèmes de filtres à particules
- ✓ Contient un booster de cétane – améliore la combustion, facilite le démarrage à froid
- ✓ Convient à tous les types de carburants diesel – universel et sûr d'utilisation

Réf. 86669

250 ml

Bouteille



Réduit les émissions

Libère les dépôts de carbone et de cendres

Les avantages du nettoyage des DPF!

Nettoyage du FAP avec KENT

DUREE DU SERVICE :
seulement 1 heure

1. Nettoyage facile du FAP sans démontage

COÛT POUR LE CLIENT
moins de 100 €

Frais

Temps

Résultat

Nettoyage du FAP avec démontage

DUREE DU SERVICE :
environ 1 semaine

1. Démontage et expédition à un service de nettoyage
2. Nettoyage du filtre
3. Retour de livraison
4. Réinstallation du FAP
5. Si nécessaire, l'utilisation d'un véhicule de remplacement pendant 1 semaine

COÛT POUR LE CLIENT
250 € à 500 €

Frais

Temps

Résultat

Remplacement complet du FAP

DUREE DU SERVICE :
de 2 à 8 jours

1. Commander un FAP de remplacement
2. Démontez le FAP encrassé
3. Installez un nouveau FAP
4. Si nécessaire, l'utilisation d'un véhicule de remplacement pendant 1 semaine

COÛT POUR LE CLIENT
souvent plus de 1 500 €

Frais

Temps

Résultat

Nettoyage des FAP essence (GPF)



Les problèmes des FAP diesel sont également en corrélation avec les FAP essence et leur système d'injection. Pour obtenir les mêmes avantages pour les véhicules essence et les voitures hybrides, nous avons développé le Turbo & GPF Cleaner. Ce produit aide le turbocompresseur car les dépôts et la contamination générale dans le carter de la turbine peuvent entraîner une baisse de performance, une accélération moindre et une diminution du «coup de boost».

Turbo & GPF Cleaner

Additif spécial pour le nettoyage du turbo et du FAP – convient à tous les types de moteurs à essence et à essence/hybride

- ✓ Aide à réduire le dépôt des suies dans les vannes EGR
- ✓ Enlève les dépôts dans le carter de la turbine
- ✓ Aide à libérer les aubages collés et à maintenir la liberté de mouvement des turbos à géométrie variable
- ✓ Maintient des niveaux acceptables de particules dans les filtres à particules essence

Part number: 86681 250 ml bouteille

Pour nettoyer les injecteurs et les FAP.



Diesel



Diesel Injector Cleaner

Diesel Injector Cleaner est un nettoyant curatif d'une grande efficacité de par la quantité (1,5 L) et la concentration d'agents actifs qu'il contient. Sa formule surpuissante, transforme le diesel de la voiture en un nettoyant curatif, évitant tout démontage coûteux.

- ✓ Nettoie et lubrifie les pompes haute pression (modificateurs de frictions)
- ✓ Rétablit la pulvérisation des injecteurs
- ✓ Equilibre et limite les corrections d'injecteurs
- ✓ Réduit sensiblement les émissions de gaz : polluants a effet de serre (CO₂,NO_x)
- ✓ Préviend le grippage des aubages de turbo à géométrie variable

Réf. 85955

1,5 L

bouteille



Turbo FAP Cleaner

Un nettoyant sans démontage, indispensable pour nettoyer les systèmes de post traitement des gaz d'échappement.

- ✓ Nettoie et décalamine le turbo et sa géométrie variable sans démontage
- ✓ Restitue le rendement moteur, par meilleur écoulement des gaz d'échappement
- ✓ Facilite la régénération des filtres à particules
- ✓ Rétablit la consommation d'origine du carburant
- ✓ Prolonge la vie du catalyseur et du filtre à particules

Réf. 85956 1,5 L bouteille

Dissout le goudron présent dans le FAP

Nettoie et élimine les résidus dus à la combustion



FAP / DPF Cleaner

Un produit de pré-lavage des filtres à particules.

- ✓ Dissout le goudron présent sur les parois du FAP
- ✓ Permet de rouler de nouveau avec le véhicule
- ✓ Un résultat en 40 minutes
- ✓ Dans une seconde étape, il est recommandé d'utiliser le Turbo FAP Cleaner (85956), pour brûler les suies restant dans le FAP

Réf. 86018 1 L bidon





Additifs spécifiques pour l'amélioration du carburant.

Diesel & Hybrides

Diesel Anti-Wax 2

Diesel Anti-Wax 2 est un additif multifonction pour le traitement des carburants, diesel et bio carburant routier ou non.

- ✓ Contient des agents améliorant le fluage à froid à base de polymères – empêche les cristaux de paraffine du diesel de figer à des températures basses jusqu'à -28 °C
- ✓ Disperse et émulsionne la contamination de l'eau et les dépôts – protège les réservoirs de stockage du carburant contre la corrosion
- ✓ Brûle avec très peu de résidus – très faibles dépôts de cendres
- ✓ Nettoie les soupapes et les injecteurs – améliore la performance du moteur
- ✓ Contient des additifs lubrifiants et des antioxydants – améliore la stabilité du carburant



Réf. 86594

1 litre

Bouteille

Réf. 86595

5 litres

Bidon

Fleet Treat 950

Un traitement liquide pour les carburants contaminés par l'eau et les matières organiques. Formulé pour être compatible avec tous les types de carburants et particulièrement idéal pour les carburants à forte teneur en éthanol.

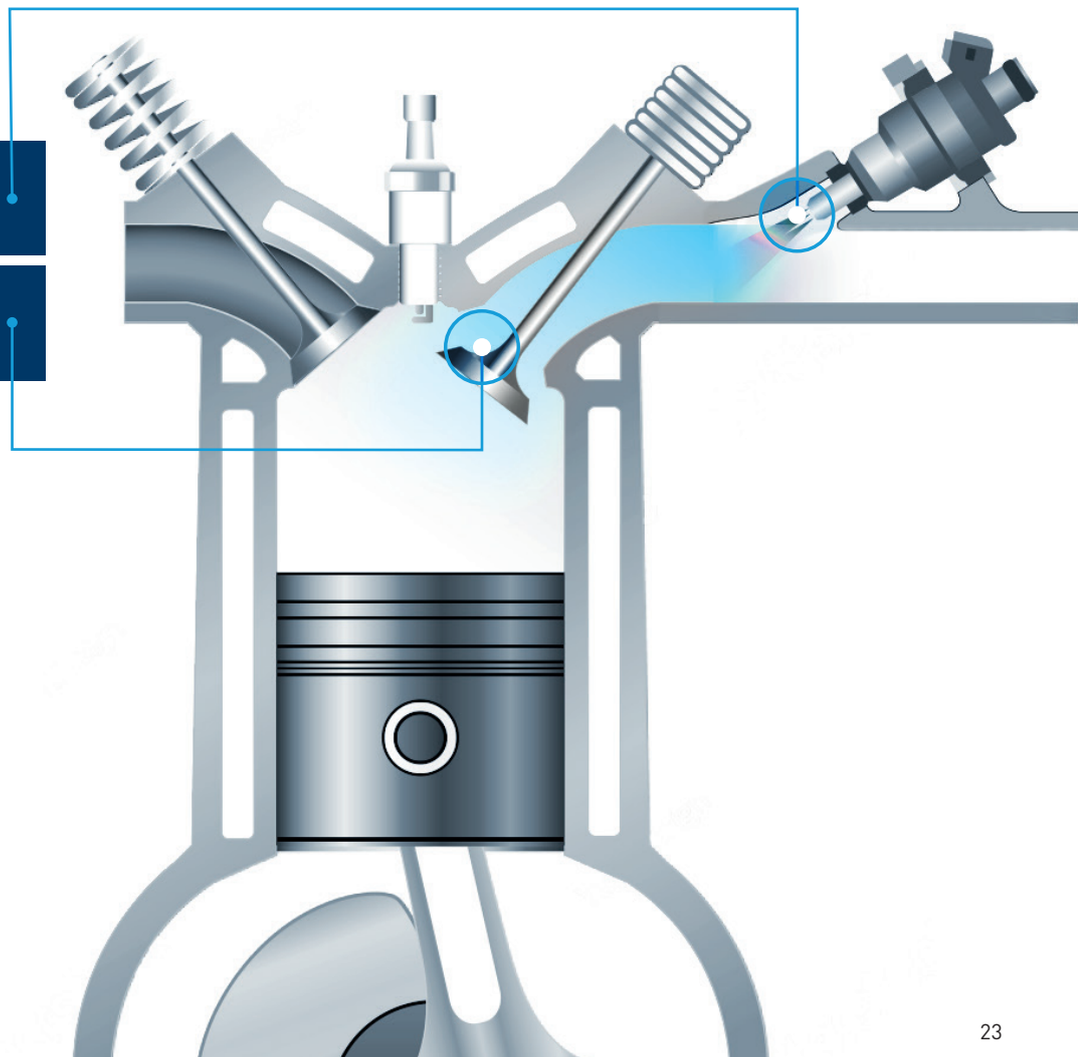
- ✓ Absorbe l'eau contenue dans le carburant – élimine la source des problèmes de contamination
- ✓ Supprime la source de la corrosion – aide à protéger le circuit de carburant contre la corrosion
- ✓ Brûle avec très peu de résidus – pas d'impact sur le rendement du carburant
- ✓ Nettoie les soupapes et les injecteurs – rétablit la performance du moteur
- ✓ Ne contient pas de kérosène ou de diesel – pas de conséquences indirectes
- ✓ N'endommagera pas le convertisseur catalytique – compatible avec les moteurs diesel et essence

Réf. 86700	250 ml	Bouteille
Réf. 86701	5 litres	Bidon



Absorbe rapidement et efficacement l'eau dans le carburant

Élimine la source de corrosion



Vue d'ensemble



Moteur

Boîte de vitesses

Système de refroidissement

Essence & Hybrides

Essence & Diesel & Hybrides

Diesel & Hybrides

Additifs



Oil Enhancer Plus Augmente la performance de l'huile	✓						
Engine Flush Formulation améliorant la vidange d'huile	✓						
Engine Stop Leak Empêche les fuites d'huile moteur	✓						
Gearbox Stop Leak Empêche les fuites d'huile des boîtes de vitesses		✓					
Radiator Oil Emulsifier Ôte les résidus d'huile du circuit de refroidissement			✓				
Radiator Flush Ôte calcaire et corrosion du système de refroidissement			✓				
Radiator Stop Leak Colmate les fuites et protège le circuit de refroidissement			✓				
Petrol One Shot 2 Nettoyant injecteurs multifonction pour les moteurs essence				✓			
Fuel Guard 2 Un nettoyant continu pour les véhicules essence, diesel et hybrides.					✓		
Fleet Treat 950 Traitement du carburant contre l'eau et bactéries					✓		
Diesel One Shot 2 Nettoyant et lubrifiant multifonction pour les moteurs diesel						✓	
Diesel Anti Wax 2 Protège contre la formation de cristaux de paraffine à basses températures.						✓	
DPF Cleaner Ultra Un additif de carburant pour aider à la régénération des FAP						✓	
Turbo & GPF Cleaner Additif spécial pour le nettoyage du turbo et du FAP à très basses températures				✓			

Produits nettoyants



DPF Cleaner Foam Un agent nettoyant pour les filtres à particules (diesel)						✓	
One Shot 2 Solvant à action rapide				✓			
Diesel Injector Cleaner Nettoyant pour restaurer les injecteurs						✓	
Turbo FAP Cleaner Nettoyant spécial pour filtres à particules						✓	
FAP/DPF Cleaner Recommandé pour les FAP saturés						✓	

Descriptions	Bénéfices supplémentaires	Pages
Additif pour huile de moteur, spécialement développé pour tous les moteurs à combustion – également pour les moteurs modernes équipés d'un système Start / Stop.	Crée de la satisfaction client	11
Mélange d'huile minérale hautement raffinée, d'additifs lubrifiants, d'agents de dispersion, de détergents, d'esters végétaux et d'émulsifiants.	Gain de temps et d'argent	10
Un additif pour revitaliser les joints d'huile moteur et prévenir les fuites d'huile ennuyeuses dues à l'usure et au vieillissement des joints.	Augmente votre performance commerciale grâce au traitement initial	14
Un additif pour revitaliser les joints d'étanchéité de boîtes de vitesses, ponts et boîtiers de direction.	Augmente votre performance commerciale grâce au traitement initial	15
Un mélange innovant de substances chimiques pour permettre de chasser les émulsions d'huile, dans systèmes de refroidissement.	Economise du temps et améliore votre flux de travail	12
Un mélange de substances chimiques très efficaces pour enlever l'oxydation et la corrosion dans les systèmes de refroidissement.	Améliore votre performance commerciale et crée de la satisfaction client	13
Un additif pour colmater les fuites et protéger le circuit de refroidissement.	Améliore votre performance commerciale et crée de la satisfaction client	15
Un nettoyant spécifique, rapide et efficace pour les moteurs à essence	Crée de la satisfaction client	6
Un nettoyant puissant et efficace pour l'entretien et la maintenance du système de carburation et autres composants du moteur.	Crée de la satisfaction et de la fidélité client	5
Un traitement liquide pour les carburants contaminés par l'eau et les matières organiques.	Améliore votre productivité grâce à l'application spécifique.	23
Un nettoyant curatif spécifique rapide et efficace à utiliser pour les moteurs diesel.	Crée de la satisfaction client.	7
Un additif multifonction pour le traitement des carburants, diesel et bio carburant routier ou non.	Augmente votre performance commerciale grâce à l'application spécifique.	22
Aide à la régénération des filtres à particules diesel en réduisant la température de brûlage des suies.	Améliore votre performance commerciale et crée de la satisfaction client.	18
Aide à réduire le dépôt des suies dans les vannes EGR et enlever les dépôts dans le carter de la turbine	Accroît votre rentabilité et apporte satisfaction au client	19
Agent nettoyant pour enlever les dépôts de carbone et de cendre dans les filtres à particules (diesel).	Gain de temps et d'argent pour vos clients	16
Un nettoyant pour admission d'air. Sans toluène.	Gain de temps et d'argent	9
Nettoyant curatif d'une grande efficacité de par la quantité (1,5 L) et la concentration d'agents actifs qu'il contient.	Gain de temps et d'argent.	20
Un nettoyant sans démontage, indispensable pour nettoyer les systèmes de post traitement des gaz d'échappement.	Gain de temps et d'argent.	21
Un produit de pré-lavage des filtres à particules.	Gain de temps et d'argent.	21

